



230000144359



检 验 报 告

NoYLS24020008-04

样品名称	QQ星伊利儿童成长高钙奶粉
委托单位	杜尔伯特伊利乳业有限责任公司
检验类别	委托检验



国家食品质量安全检验检测中心

北京市食品检验研究院（北京市食品安全监控和风险评估中心）

国家食品安全检验检测中心
北京市食品检验研究院(北京市食品安全监控和风险评估中心)
检验报告

No YLS24020008-04

第 1 页 共 6 页

样品名称	QQ星伊利儿童成长高钙奶粉		
委托单位名称	杜尔伯特伊利乳业有限责任公司		
生产单位名称	杜尔伯特伊利乳业有限责任公司		
规格型号	400克(16小袋)/袋	检验类别	委托检验
商 标	伊利	质量等级	/
生产日期或批号	20240112	收样日期	2024-02-22
检验项目	标签, 感官, 能量, 蛋白质, 脂肪, 碳水化合物, 钠, 维生素A, 维生素D, 维生素E, 维生素K ₁ , 维生素B ₁ , 维生素B ₂ , 维生素C, 烟酸(烟酰胺), 叶酸, 泛酸, 胆碱, 钾, 镁, 钙, 铁, 锌, 叶黄素, 牛磺酸, 水分, 黄曲霉毒素M ₁ , 铅(以Pb计), 铬(以Cr计), 总砷(以As计), 亚硝酸盐(以NaNO ₂ 计), 菌落总数, 大肠菌群, 金黄色葡萄球菌, 沙门氏菌, 双歧杆菌, 三聚氰胺, 蔗糖, 净含量共39项		
检验结论	该样品经检验, 依据GB 7718-2011《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》, GB 28050-2011《食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则》, GB 19644-2010《食品安全国家标准 乳粉》, GB 2761-2017《食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量》, GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》, GB 29921-2021《食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量》, 卫生部、工业和信息化部、农业部、工商总局、质检总局公告 2011年第10号《关于三聚氰胺在食品中的限量值的公告》, 产品明示, 判定所检项合格。		
备 注	产品标签标注“0蔗糖”		



批准: 林立

审核: 杨加强

编制: 刘倩

国家食品安全检验检测中心
北京市食品检验研究院(北京市食品安全监控和风险评估中心)
检验报告

NoYLS24020008-04

第 2 页 共 6 页

序号	检验项目	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
1	标签	食品名称符合标准要求	符合	合格	GB 7718-2011	/
		配料表符合标准要求	符合	合格	GB 7718-2011	/
		净含量和规格符合标准要求	符合	合格	GB 7718-2011	/
		生产者、经销者的名称、地址和联系方式符合标准要求	符合	合格	GB 7718-2011	/
		日期标示符合标准要求	符合	合格	GB 7718-2011	/
		贮存条件符合标准要求	符合	合格	GB 7718-2011	/
		食品生产许可证编号符合标准要求	符合	合格	GB 7718-2011	/
		产品标准代号符合标准要求	符合	合格	GB 7718-2011	/
		其他标示内容符合标准要求	符合	合格	GB 7718-2011	/
		营养成分表标注形式符合标准要求	符合	合格	GB 28050-2011	/
2	感官	符合标准要求	符合	合格	GB 19644-2010	/
3	能量, kJ/100g	≤2189	1843	合格	GB/Z 21922-2008	产品明示:1824

国家食品安全检验检测中心
北京市食品检验研究院(北京市食品安全监控和风险评估中心)
检验报告

NoYLS24020008-04

第 3 页 共 6 页

序号	检验项目	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
4	蛋白质, %	≥16.5	20.9	合格	GB 5009.5-2016(第一法)	/
5	脂肪, g/100g	≤15.6	14.1	合格	GB 5009.6-2016(第三法)	产品明示:13.0
6	碳水化合物, g/100g	≥47.2	56.8	合格	GB/Z 21922-2008	产品明示:59.0
7	钠, mg/100g	≤474	213	合格	GB 5009.91-2017(第三法)	产品明示:395
8	维生素A, μg RE/100g	344~774	465	合格	GB 5009.82-2016(第一法)	产品明示:430
9	维生素D, μg/100g	5.0~11.2	6.7	合格	GB 5009.82-2016(第四法)	产品明示:6.2
10	维生素E, mg α-TE/100g	≥1.84	3.16	合格	GB 5009.82-2016(第一法)	产品明示:2.30
11	维生素K ₁ , μg/100g	≥32.0	57.0	合格	GB 5009.158-2016(第一法)	产品明示:40.0
12	维生素B ₁ , mg/100g	≥0.60	1.45	合格	GB 5009.84-2016(第一法)	产品明示:0.75
13	维生素B ₂ , mg/100g	≥0.48	1.74	合格	GB 5009.85-2016(第一法)	产品明示:0.60
14	维生素C, mg/100g	≥24.0	47.6	合格	GB 5413.18-2010	产品明示:30.0
15	烟酸(烟酰胺), mg/100g	≥2.16	3.72	合格	GB 5009.89-2016(第二法)	产品明示:2.70
16	叶酸, μgDFE/100g	≥112	423	合格	GB 5009.211-2022(试管法)	产品明示:140

国家食品安全检验检测中心
北京市食品检验研究院(北京市食品安全监控和风险评估中心)
检验报告

NoYLS24020008-04

第 4 页 共 6 页

序号	检验项目	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
17	泛酸, mg/100g	≥2.56	4.26	合格	GB 5009.210-2016(第一法)	产品明示:3.20
18	胆碱, mg/100g	≥88.0	188.0	合格	GB 5413.20-2022(第二法)	产品明示:110.0
19	钾, mg/100g	≥600	906	合格	GB 5009.91-2017(第三法)	产品明示:750
20	镁, mg/100g	≥44	72	合格	GB 5009.241-2017(第二法)	产品明示:55
21	钙, mg/100g	≥960	1220	合格	GB 5009.92-2016(第三法)	产品明示:1200
22	铁, mg/100g	≥6.5	9.6	合格	GB 5009.90-2016(第二法)	产品明示:8.1
23	锌, mg/100g	≥7.20	10.04	合格	GB 5009.14-2017(第二法)	产品明示:9.00
24	叶黄素, μg/100g	≥120	240	合格	GB 5009.248-2016	产品明示:150
25	牛磺酸, mg/100g	≥28.0	43.0	合格	GB 5009.169-2016(第二法 紫外检测法)	产品明示:35.0
26	水分, %	≤5.0	2.46	合格	GB 5009.3-2016(第一法)	/
27	黄曲霉毒素M ₁ , μg/kg	≤0.5	未检出(定量限:0.3 μg/kg)	合格	GB 5009.24-2016(第三法)	/
28	铅(以Pb计), mg/kg	≤0.2	未检出(定量限:0.05mg/kg)	合格	GB 5009.12-2017(第二法)	/

国家食品安全检验检测中心
北京市食品检验研究院(北京市食品安全监控和风险评估中心)
检验报告

NoYLS24020008-04

第 5 页 共 6 页

序号	检验项目	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
29	铬(以Cr计), mg/kg	≤2.0	未检出(定量限:0.03mg/kg)	合格	GB 5009.123-2014	/
30	总砷(以As计), mg/kg	≤0.5	0.017	合格	GB 5009.11-2014(第一篇 第一法)	/
31	亚硝酸盐(以NaNO ₂ 计), mg/kg	≤2.0	未检出(检出限:0.5mg/kg)	合格	GB 5009.33-2016(第二法)	/
32	菌落总数, CFU/g	n=5, c=2, m=50000, M=200000	<10;<10;<10;<10;<10	合格	GB 4789.2-2022	/
33	大肠菌群, CFU/g	n=5, c=1, m=10, M=100	<10;<10;<10;<10;<10	合格	GB 4789.3-2016(第二法)	/
34	金黄色葡萄球菌, CFU/g	n=5, c=2, m=10, M=100	<10;<10;<10;<10;<10	合格	GB 4789.10-2016(第二法)	/
35	沙门氏菌, /25g	n=5, c=0, m=0	未检出;未检出;未检出;未检出;未检出	合格	GB 4789.4-2016	/
36	双歧杆菌, CFU/g	≥1×10 ⁶	1.1×10 ⁷	合格	GB 4789.34-2016	产品明示
37	三聚氰胺, mg/kg	≤2.5	未检出(定量限:2mg/kg)	合格	GB/T 22388-2008(第一法)	/
38	蔗糖, g/100g	不得检出	未检出(检出限:0.2g/100g)	合格	GB 5009.8-2016(第一法)	产品明示

国家食品安全检验检测中心
北京市食品检验研究院(北京市食品安全监控和风险评估中心)
检验报告

NoYLS24020008-04

第 6 页 共 6 页

序号	检验项目	标准指标	实测值	单项判定	检验依据	备注
39	净含量, g	≥400	401	合格	JJF 1070-2005	产品明示
----- 以下空白 -----						





国家食品质量安全检验检测中心
北京市食品检验研究院(北京市食品安全监控和风险评估中心)

检验报告单

样品名称:	QQ星伊利儿童成长高钙奶粉	商 标:	伊利
规格型号:	400克(16小袋)/袋	质量等级:	/
生产日期 或批号:	20240112	委托单位 电 话:	13349390727
生产单位:	杜尔伯特伊利乳业有限责任公司		
委托单位:	杜尔伯特伊利乳业有限责任公司		
报告编号:	YLS24020008-04C1	检验类别:	委托检验

序号	检验项目	单位	实测值	检验依据
1	杂质度	mg/kg	8	GB 5413.30-2016
2	复原乳酸度	° T	11.4	GB 5009.239-2016(第一法)
备注: /				

注: 检验结果仅对来样负责, 未经检验机构同意, 委托人不得擅自使用检验结果进行不当宣传。

收样日期: 2024-02-22

签发日期: 2024-04-01

批 准: 林立

审 核: 杨加强

